Index of Claims

Α	рp	lica	tion	/Con	trol	No.

10/666,063

Examiner

Kevin K. Xu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DYKE ET AL.

Art Unit

2628

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

N Restricted Interference

Non-Elected

Appeal Α 0 Objected

									Ĺ				•								•
											1 1										_
Cla	im	<u> </u>	_		!	Dat	e			r—		Cla	im	<u> </u>		_	_[Date	3		_
Final	Original	7/27/06										Final	Original								
	1	1	Г	-	┢	t —		Г	\vdash		1 1		51			\vdash		Г		П	r
	2	1]		52								
L	3	1	_	_	<u> </u>	_	L	_	_	<u> </u>			53					_		_	L
	4	1	_		┖	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>				54			<u> </u>	Ш		Щ	\sqcup	L
<u> </u>	5	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_			55			┝		\vdash		\square	L
	6	1	<u> </u>	<u> </u>	 	┞	<u> </u>	├	\vdash	_			56 57			-		-		\vdash	ŀ
	7	V V			┢	-	_		⊢				58	_		\vdash	H	\vdash		H	ŀ
	8	1	<u> </u>	\vdash	├	├	├	├	├	-			59			\vdash	H	\vdash	H	\vdash	ŀ
	10	1	-	\vdash	\vdash			\vdash	├	_			60	\vdash		\vdash	H	\vdash	Н	Н	ŀ
	11	1	-	H	\vdash	H	\vdash	\vdash	┢	-			61			\vdash	H	\vdash	H	H	ŀ
	12	V		 	\vdash					\vdash			62			\vdash	H	П			r
	13	1	_	_	T	†		Т	\vdash	\vdash	i		63				П		H	П	r
	14	1		Т	T			T	┢	<u> </u>	l		64						П		r
	15			Г	Г								65								
	16												66								
	17												67								L
	18												68								L
	19		<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			69							$oxed{oxed}$	L
	20		<u> </u>				_	L	<u></u>	<u> </u>			70			<u> </u>				_	Ļ
<u> </u>	21		<u> </u>	_	_			<u> </u>					71	_		_	_	_		\sqcup	L
<u> </u>	22		<u> </u>	<u> </u>	-	_	_	_	_	_			72	_		<u> </u>		Н		\vdash	L
<u> </u>	23		_		 	ļ	⊢	⊢	<u> </u>				73 74	-		┝	H		-	H	H
	24 25			-	-	 	-	-	_				75	_		\vdash	-		-	\vdash	┞
├	26		<u> </u>		├	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			76	-		\vdash	H	\vdash	H	-	ŀ
\vdash	27		\vdash		├	├	\vdash		\vdash				77	\vdash		\vdash	H	\vdash	Н	\vdash	ŀ
-	28	1			├	╁	<u> </u>	⊢	-	┝			78	\vdash	_	\vdash	H	\vdash	H	-	ŀ
\vdash	29	1	-	\vdash	\vdash	┢	\vdash	-	-				79		_	-		-			ŀ
	30	1			\vdash	 	 	\vdash	\vdash				80			_	-		Н	П	r
	31				┢								81								r
	32				T	İ			\vdash		1		82					П	\Box	П	ľ
	33				Γ								83								Γ
	34												84								
	35												85								L
	36	_	L	_	<u> </u>			_	_				86					L.:	Щ	_	L
	37	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	_					87	L		_			Ш	\sqcup	L
	38				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			88	_		_	<u> </u>	_	_	\vdash	Ļ
	39	<u> </u>	<u> </u>	 _	 _	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	_			89	_				Н		\vdash	L
	40	H	<u> </u>	_	┞	⊢	<u> </u>						90	-		-	-	-		\vdash	ŀ
	41 42	H	_	⊢	-	├-	├	-	<u> </u>	-			91 92			┝	\vdash	H		-	ŀ
-	43	-	├─	 	┢	\vdash		 	-	 			93	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	_	 	ŀ
<u> </u>	44	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	⊢	-		-		-	94			_	H	-			ŀ
	45	\vdash	-	-	-	+-	\vdash	\vdash	 				95	\vdash			-	H	H	\vdash	H
\vdash	46	 -	\vdash	-	†	 	\vdash			\vdash			96	\vdash		\vdash	 	 	H	Г	r
	47	Н		H	\vdash	\vdash	\vdash		 	\vdash			97		-			Т	-	_	r
	48	\vdash	\vdash	\vdash	1		 						98			Т	П		П		r
	49												99								Γ
	50]		100								

Cia	aim	Date										
<u></u>	Original											
Final	ij											
۱ ۳	ŏ											
	1					_			_	_		
	51											
	52 53											
	53											
	54 55 56											
	55								П	_		
	56								\vdash	_		
	57			-	_	-		Н	-	╌		
-	57 58	_		_	\vdash	\vdash			\vdash	_		
-	59	-		\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	_		
	09	_		_	_	┝	H	\vdash	H	_		
	60			_	_	<u> </u>			<u> </u>	_		
	61					_	_		lacksquare	_		
<u></u>	62				_		Ш					
	63 64 65					$oxed{oxed}$			<u></u>			
	64				L	L				L		
	65											
	66 67				Г							
	67			$\overline{}$			Т					
	68					\vdash	\vdash	\vdash		Т		
	69		_		\vdash		\vdash	Н		Н		
-	70						\vdash	H		H		
	71			\vdash			┢	-	-	├		
<u> </u>	72			\vdash	┝	-		_		-		
-	71 72 73		-	_			⊢	H	\vdash	⊢		
	74	-	-	-	_	-	┝	H	-	⊢		
<u> </u>	74 75 76 77		_	<u> </u>	┝	<u> </u>	-	H	-	H		
	/5	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	-	_	┡		
_	76	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		
	77			<u> </u>	_	<u> </u>	_	L.	_	_		
	78						L					
<u> </u>	79											
1	80											
	81											
	82 83						Г					
	83											
	84			\vdash		_	 			\vdash		
	85		<u> </u>	_	-		Н	Н	Г	H		
	86		\vdash	\vdash	\vdash	-				\vdash		
-	87		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	<u> </u>		
-	88	-	_	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	89	-	-	_	├	-	-		-	-		
	90		_		ļ		-	H	\vdash	-		
-		_	_	_	-	-		-	H	-		
	91		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	_		
ļ	92		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>		
	93	_	_		_	_			_	_		
	94			L	<u> </u>					L		
	95	Ш	$oxed{oxed}$	L_	_	ļ		$oxed{oxed}$	oxdot			
	96		L			L.	ļ		L_	L		
	97			$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	<u> </u>			$oxed{oxed}$	L		
	98								匚	L		
	99			L								
	100			Г		I						

Cli	aim	Date										
			[
Final	Original											
	101											
	102 103											
	103	_						L.,				
	104		<u> </u>					_				
	105 106		<u> </u>	_					_			
<u> </u>	106		_							_		
<u> </u>	107	-	-	_	-	_	-		-	\vdash		
_	100	-	├	_		-		\vdash		\vdash		
_	110	-	-	-		_		\vdash				
	111	_						Н				
	112							Г				
	113											
	114 115											
	115											
	116 117											
<u> </u>	117	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L			_		L		
	118	\vdash	<u> </u>	\vdash		_		L				
	119	_						ļ				
	120	\vdash	_				_	 —	_			
	121 122 123	├-		_		_		H				
	122		-			\vdash			-			
	123	\vdash	├─	H				┢	-	┢		
	125	\vdash	\vdash						<u> </u>			
	126		-				_					
\vdash	127	\vdash	\vdash	\vdash		-	_					
	124 125 126 127 128 129 130						-					
	129											
	130											
	131											
	132 133	<u> </u>					<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		
	133	<u> </u>	_	_	_			<u> </u>	_	_		
<u> </u>	134	<u> </u>		<u> </u>			_	\vdash	<u> </u>	_		
	135 136	\vdash	_	H	<u> </u>			<u> </u> -	<u> </u>	<u> </u>		
	135	⊢	 	<u> </u>	-	-			-	 		
	138	\vdash	\vdash		H	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	139	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		
	140	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H						
	141	 	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	 	<u> </u>	Ι		
	142				 			 				
	143											
	144									Ţ		
	145	匚										
	146											
	147	_		_			<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		
	148	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		
ļ	149	<u> </u>	 	 —	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	\vdash		
L	150	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L		